Application/Control	No.
---------------------	-----

10/616,425

Examiner

Sharidan Carrillo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BASHARK, LARRY T.

Art Unit

1746

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ.				Dat	e			
⊢ —"		1	ī	Т	Т	Ī	Ť	Т	Т	T
=	Original	3/05			1	1		1		1
Final	βi	3	1							
证	ج	ĸ			1		1		ı	
	-	-	4		1			1	1	
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	5	1	T	1			1		1
<u> </u>	3		1	+	+	+	+	+	+	
1	2	₩	╀	╁	╁	┿╾	+-	╁	╁	╁
9	3	ш	<u> </u>	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	—
10	4		↓_	_	Ц.	<u> </u>	_	L	_	
11_	5	Ш		1						
12	6	П	Γ	Г	Т	[Γ	Ī
13	7	Ħ	Т		1	T	T	Т	Т	
10	Ř	H	†-	1	1-	t	十	1-	╁	t^-
9,,	<u>٠</u>	Н	┢	╁	╁	┢	╁	-	⊢	╁
-4,	9	Н	╄	₩	₩.		┼	┼	_	┼
70	10.	Ц	<u> </u>	╙	_	↓	↓_	_	_	ــــــ
14	11	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$
18	12	П	Γ					Γ	<u> </u>	
19	13	П		1	Τ	Τ	Т	1	1	Τ
200	14			t	t	1		T	t	
71	15	H	\vdash	\vdash	\vdash		1	\vdash	\vdash	\vdash
41	40	-	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
14	16	Ц		\vdash	_	<u> </u>	₽	├	┞	
<u>23</u>	17	Ц	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	\perp	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
15	18	ot	L	L	L^{-}	L^{-}	L^{-}			
_	19	П								
6	20	П	1	1	1	T	T	T -	Г	
1 25 0 1 3 2 3 4 2 4 29 2 2 4 3 5 5 6 6 8 2 2 2 2 2 2 2 2	21	Н	1	┢	f	\vdash	\vdash	t	H	\vdash
11	22	Н	\vdash	┢	1	⊢	\vdash	┢	-	-
&	22	Н	⊢		<u> </u>	_	_	⊬	_	\vdash
22	23	Ц	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	_	<u> </u>	L	ᄂ
24	24	Ш						L		l
25	25		l.	1					1	
26	26	7	7			Ī			Г	
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	27		T			T				
ν.	20	É	-	├	-	┢	┰	├	-	H
	20	-	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash	\vdash
	Z9 *	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
•	-30		L	_	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
	-31	L	L	L	L	L	L	L	L	
-	-32 -									
	-33-		П		Г				Γ-	П
	-34		T	T		1		-	\vdash	\vdash
-	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	—	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	200		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	-36-		_	<u> </u>	_	⊢	_	<u> </u>		Щ
	-37		L	<u> </u>					L	Ш
	38		L							
	39									
	40					Г	Т		1	\vdash
	41				\vdash	-			\vdash	Н
	42		-	_	\vdash	\vdash			-	Н
		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>		Н
	43		L	<u> </u>		_	_	$oxed{oxed}$	L	Ш
1	44		L		L	L	L		L	
	45									
-	46			Г	Π					П
	47			\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash			$\vdash \vdash$
	48	-	-		 	-	\vdash		\vdash	\vdash
			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-	-	Н
	49		\vdash		oxdot	L				L

17

Tell	Cla	Claim				- 1	Dat	e			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									-		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	l ₩	<u> </u>							1		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	;⊊	. <u>ē</u>						1			
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	Ō	ļ			1					
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	51	⊢	⊢	┢	⊢	-	├	-	+-	\vdash
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	51	\vdash	\vdash	\vdash	├	⊢	╁	-	⊢	-
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	52	⊢	\vdash	H	⊢	┝	\vdash		⊢	├
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53	<u> </u>	_		┡	-			┢	-
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	54	⊢	┝	-	<u> </u>	├	<u> </u>	 -	┝	-
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	├	22	 		\vdash	_	├-	├		-	ļ
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56	_	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	├	-	┝	\vdash
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	5/	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	▙	ļ	┞	<u> </u>
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	_	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60				Щ	L		<u> </u>	L	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	匚	L	<u> </u>	L	┖		L	L	$oxed{oxed}$
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	_	<u> </u>			<u> </u>				oxed
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	_	_	_	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	L	\Box	\Box
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64		L		L	L	L	L	L	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65	L	L							
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68								П	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		69									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70						\Box	Γ.		П
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71			 			_			İ
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72				\vdash		T			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73									† · · · ·
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74								 	П
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75					\vdash			-	Н
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76								\vdash	Н
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77						_	\vdash	 	М
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78		-				-	\vdash	\vdash	Н
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79	-						-	-	Н
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80	_					\vdash		-	Н
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	-	_	_			\vdash	├──	-	Н
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	82		_	-		-	 	├	\vdash	Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	83			_		 	H			H
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84			—	\vdash	-		-		Н
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	85				\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	86				-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash				-		\vdash	H		<u> </u>	$\vdash \vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00			-	 	-	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	00				-	-	 	_	\vdash	Н
91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	09				<u> — </u>	-		_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	,	_			H	Ь.,		├	<u> </u>	Н
93 94 95 96 97 98 99	$\vdash \vdash \vdash$	91	-			Ш	Ш	Н	<u> </u>	<u> </u>	Щ
94 95 96 97 98 99	$\vdash \vdash$	92	-	\Box		\vdash	Ш	<u> </u>		<u> </u>	Ш
95 96 97 98 99	\vdash		-	\dashv			Ш			ļ	Щ
96 97 98 99	—	94	_	\blacksquare			<u> </u>			Ц.	Ш
97 98 99	$\vdash \vdash$			_			Ш			<u> </u>	Щ
98 99	\vdash	96	_							Щ	Ш
99	\square		_				Ш				Щ
99	<u></u>	98				<u></u>					
100	\Box	99]								
		100]							

	1 1	Date								
1 — 1 1 1 1 1 1 1 1										
열										
Final Origina										
101										
102		╛								
103 104 105	\vdash	┙								
104		4								
105		4								
106 107 108	\vdash	┩								
107	$\vdash\vdash$	┨								
100		┨								
109 110 111 112 113 114 115	$\vdash\vdash$	┨								
1111		┨								
112	$\vdash\vdash$	1								
113		1								
114	\vdash	1								
115	\vdash	1								
		1								
117 118 119		1								
118		1								
119	П	٦								
120		1								
120 121]								
122 123 124]								
123										
124	$oxed{oxed}$]								
125 126 127		4								
126	$oxed{oxed}$	4								
127		4								
128		ļ								
128 129 130	\vdash	4								
130	\vdash	ł								
131 132		4								
133		+								
134		$\frac{1}{2}$								
135	 	\mathbf{I}								
136	-	1								
136 137	 	1								
138	\vdash	1								
139	\vdash	1								
140		1								
141		1								
142		1								
143		1								
144		1								
145]								
146]								
147		1								
148		1								
149		1								
150										